

Ein- und zweiseitige Sitzbänke

Solide Sitzbank, hergestellt aus geschweißten Stahlrohren, mit verstellbaren Füßchen. Die Tiefe der mit Plastikprofilen bezogenen Sitzbank ist 300 mm.

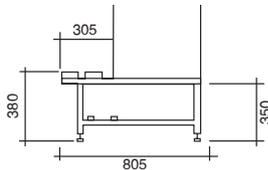
Einseitigen Sitzbank



Zweiseitigen Sitzbank

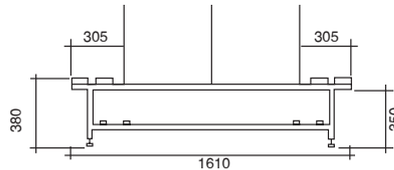


Art. Nr.	Schrankbreite mm
F AM 9010 00 01	585 mm
F AM 9020 00 01	610 mm
F AM 9030 00 01	805 mm
F AM 9040 00 01	900 mm
F AM 9050 00 01	1145 mm
F AM 9060 00 01	1195 mm

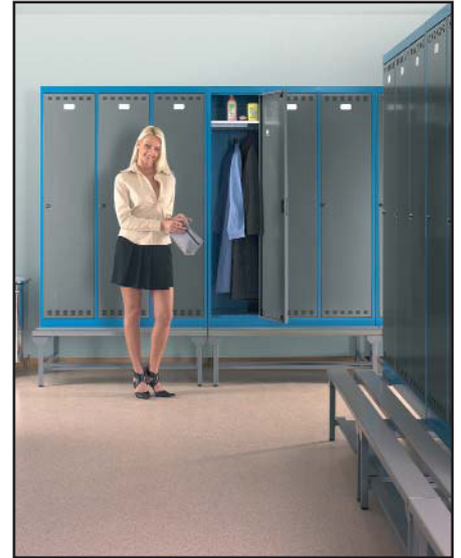


Tiefe der einseitigen Sitzbank

Art. Nr.	Schrankbreite mm
F AM 9110 00 01	585 mm
F AM 9120 00 01	610 mm
F AM 9130 00 01	805 mm
F AM 9140 00 01	900 mm
F AM 9150 00 01	1145 mm
F AM 9160 00 01	1195 mm



Tiefe der zweiseitigen Sitzbank



Beispiel: Benutzung der einseitigen Sitzbank.

grau Ral 7000

Ein- und zweiseitige Sitzbänke und Schuhablagen

Solide Sitzbank, hergestellt aus geschweißten Stahlrohren, mit verstellbaren Füßchen. Die Tiefe der mit Plastikprofilen bezogenen Sitzbank ist 300 mm. Unter der Sitzbank befindet sich eine bequeme Schuhablage.

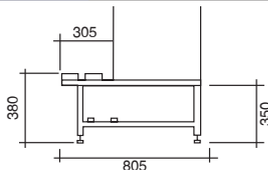
Einseitigen Sitzbank



Zweiseitigen Sitzbank



Art. Nr.	Schrankbreite mm
F AM 9010 01 01	585 mm
F AM 9020 01 01	610 mm
F AM 9030 01 01	805 mm
F AM 9040 01 01	900 mm
F AM 9050 01 01	1145 mm
F AM 9060 01 01	1195 mm



Tiefe der einseitigen Sitzbank

Art. Nr.	Schrankbreite mm
F AM 9110 01 01	585 mm
F AM 9120 01 01	610 mm
F AM 9130 01 01	805 mm
F AM 9140 01 01	900 mm
F AM 9150 01 01	1145 mm
F AM 9160 01 01	1195 mm



Tiefe der zweiseitigen Sitzbank

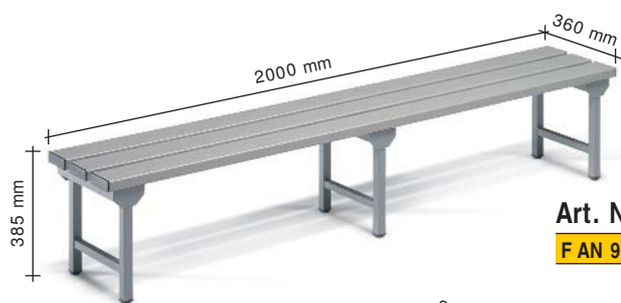


Beispiel: Benutzung der zweiseitigen Sitzbank.

grau Ral 7000

Sitzbänke 2000 - 1500 - 1000 mm.

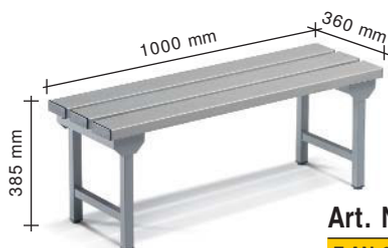
Solide Sitzbank, hergestellt aus geschweißten Stahlrohren, mit verstellbaren Füßchen. Die Tiefe der mit Plastikprofilen bezogenen Sitzbank ist 300 mm.



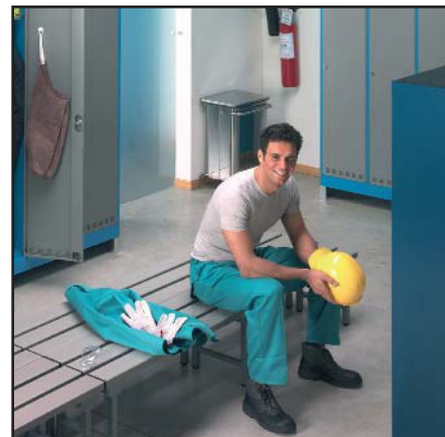
Art. Nr. Abmessungen
mm H
F AN 9560 00 01 2000x360x385



Art. Nr. Abmessungen
mm H
F AN 9550 00 01 1495x360x385



Art. Nr. Abmessungen
mm H
F AN 9540 00 01 1000x360x385



Beispiel: Benutzung der Sitzbänke.

grau Ral 7000

Schuhmulde



Schuhmulde, hergestellt aus thermogeförmtm, 3 mm dickem Kunststoff, geeignet, wenn man die Schuhe im Schrank abstellen will.

Art. Nr. Abmessungen
mm H
F AN 9600 00 07 230x460x23



Beispiel: Benutzung der Schuhablage.

Schirmhalter



Beispiel: Benutzung des Schirmhalters.

Wasserdichter Schirmhalter mit Stopfen zum Abfluss des Wassers.

Dank dem wasserdichten Gewebe und der thermoplastischen dichten Schweißung kann das Wasser nicht abfließen und Schrank und Kleidung im Schrank bleiben trocken.

Art. Nr. Abmessungen
mm H
F AN 9320 00 04 100x1008

